

本製品をお買い求めのお客様へ

型名・型番について

このたびは本製品をお買い求め頂きまして、誠にありがとうございます。
本製品は VR300/DD をベースに企画されたモデルです。
本製品に添付のマニュアル等では型名・型番を下記の通り読み替えてください。

	マニュアル等での表記	本 製 品
型 名	VR300/DD	VR300/DD1M
型 番	PC-VR300DD	PC-VR300DD1M

本体機能一覧について

添付のマニュアル『準備と設定』-付録-仕様一覧-「本体仕様一覧」の項目は、次のように読み替えてご覧ください。

		マニュアル等での表記	本 製 品
型 名		VR300/DD	VR300/DD1M
型 番		PC-VR300DD	PC-VR300DD1M
表示機能	画面サイズ	17 型(高解像度スーパーシャインビューEX 液晶) [ディスプレイ本体一体型]	19 型(高解像度スーパーシャインビューEX 液晶) [ディスプレイ本体一体型]
質 量	本 体	約 19.6kg	約 20.1kg
消 費 電 力	標準 / 最大 / スタンバイ状態時	約 112W / 約 199W / 約 2W	約 116W / 約 203W / 約 2W

ディスプレイ仕様一覧について

添付のマニュアル『準備と設定』-付録-仕様一覧-「ディスプレイ仕様一覧」の項目は、次のように読み替えてご覧ください。

		マニュアル等での表記	本 製 品
型 名		VR300/DD	VR300/DD1M
型 番		PC-VR300DD	PC-VR300DD1M
ディスプレイ型番		17 型(高解像度スーパーシャインビューEX 液晶) [ディスプレイ本体一体型]	19 型(高解像度スーパーシャインビューEX 液晶) [ディスプレイ本体一体型]
表示寸法 (アクティブ表示エリア)		337(W)×270(H)mm	376(W)×301(H)mm
画素ピッチ		0.264mm	0.294mm
LCD ドット抜け	3	0.00016%以下	0.00013%以下

3 ISO13406-2 の基準に従って、副画素(サブピクセル)単位で計算しています。

853-810603-493-A



810603493A